

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2023-12-28-001725-c - ff3e08608bc946b7b791af284c82ca91

1. Найменування плану: 54519 Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз 55872 Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз 55986 Протромбіновий час (ПЧ) IVD, реагент INR) 53301 Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз 52940 Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал 55874 Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал 54547 Скринінг біологічних рідин на приховану кров IVD, набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз 53251 Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз 63234 С-реактивний білок (CRP) IVD, набір, аглютинація, експрес-аналіз 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD, набір, реакція аглютинації 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 55983 Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку 51819 Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації 54532 Прихована кров у калі, швидкий тест 51798 Treponema pallidum загальні антитіла IVD, набір, імуоферментний аналіз (ІФА) 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор 52867 Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), калібратор 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем 52858 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, набір, комбінація методів аналізу 52859 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор 52860 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, контрольний матеріал 52532 Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла 52538 Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла 52647 Анти-Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла 63410 Загальний /прямий білірубін IVD, спектрофотометрія, метод Йендрашика-Грофа 61900 Загальний білок, набір IVD, спектрофотометричний аналіз 42709 Набір для фарбування за Грамом, IVD (діагностика in vitro) 42694 Барвник для кислотостійких бактерій, набір, IVD (діагностика in vitro) 43203 Набір для проведення тимолової проби 44946 Фарбування за Романовським, IVD (діагностика in vitro), набір 60037 Хлорид (Cl⁻) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз 52964 Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52924 Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз 53597 Альбумін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 59073 Амілаза, ізоферменти IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52954 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53230 Загальний білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53232

Кон'югований (прямий, зв'язаний) білірубін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53027 Гама-глутамілтрансфераза (ГГТ) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53301 Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53985 Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, ферментна спектрофотометрія 54514 Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз 45789 Кальцій (Ca²⁺) IVD, набір, спектрофотометричний аналіз 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал 47869 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал 53250 Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 47868 Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), калібратор 53583 Сечова кислота IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53587 Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 54514 Численні аналіти сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз 53460 Тригліцериди IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 52964 Ацетилхолінестераза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53359 Загальний холестерин IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 53391 Холестерин ліпопротеїнів високої щільності IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз 63377 Засіб очищення приладу/аналізатора ІВД 30593 Кальцію хлорид. Реагент для аналізування утворення згустку IVD(діагностика in vitro) 30591 Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD (діагностика in vitro) 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку 55987 Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку 55996 Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку 55997 Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку, 46795 Магній (Mg²⁺) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз, 55981 Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку, експрес-аналіз

2. Сума: 1 778 244.00 UAH

3. Статус: Оголошено тендер

4. Опубліковано: 28.12.2023 11:56

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство Дунаєвецької міської ради "Дунаєвецька багатопрофільна лікарня"

6. Код згідно з ЄДРПОУ: 02004255

7. Місцезнаходження: 32400, Україна, Хмельницька область, місто Дунаївці, вулиця Соборна, 7

8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі:

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33690000-3 Лікарські засоби різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 778 244.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Фінансування закупівлі здійснюється за рахунок коштів: Власні кошти (Кошти НСЗУ)	1 778 244.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Грудень 2023